

# 使用手册

MP3 播放机/FM 收音机 Model iFP-300 奈到





固件升級))

感谢您购买iRiver产品 请在使用前仔细阅读此手册

www.iRiverChina.com

本设备符合 FCC 规则第 15 章规定。操作受以下两个条件的限制: 1) 本设备不得引起有害干扰,以及 2) 本设备必须接受收到的任何干扰,包括可能引起不良操作的干扰。

说明:本设备已经过测试,根据 FCC 规则第 15 章之规定,符合 B 类数码设备的限制。此类限制旨在为居民安装提供防止有害干扰的合理保护。

本设备生成、使用和辐射无线电频率能量,如果不依照说明安 装或使用,则可能对无线电通讯造成有害干扰。但是,无法担保在 某一特定安装中不会出现此类干扰。

如果本设备确实对无线电或电视接收造成有害干扰(可用关闭后再打开设备的方法确定),我们鼓励用户使用下列一种或多种方法尝试纠正出现的干扰:

- 1) 改变接收天线的方向或重新放置接收天线的位置;
- 2) 增大设备和接收装置之间的距离;
- 3) 将设备连接在与接收装置连接的不同的线路插座上;
- 4) 向经销商或有经验的无线电/电视技术人员征求其他建议。

说明:任何未经负责执行规范一方明确许可的更改或改动均可能使用户丧失操作设备的权利。必须使用所有随产品提供的屏蔽接口电缆或在其他地方规定在产品安装中指定使用的其他部件或附件,以便确保符合 FCC 的规则。

- 网址: http://www.iRiverChina.com(简体中文) http://www.iRiver.com(英文)
- 提供公司和新产品的信息及技术支持
- 特有的"固件(系统软件)升级"功能提供更多的音乐格式支持和各种附加功能。支持新格式和功能的固件将会不断更新
- 提供产品注册使用户可以获得在线技术支持。
   您可以通过注册您的电子邮件收取我们的新闻邮件以获取最新信息,固件升级通知等等

iRiver有限公司不承担由此文档的错误或疏漏引起的任何责任,此文档内容如有变动恕不另行通知

iRiver是iRiver有限公司在韩国和/或其他国家的注册商标,受 法律保护

所有其他品牌或产品名称为其各自公司或组织的商标 所有其他产品名称皆可能是相关公司的注册商标

© 1999-2003 iRiver 有限公司, 所有权利保留

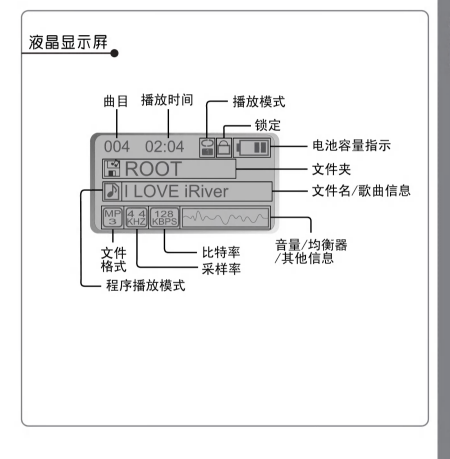
- o 独特的外观设计
- o支持多种音乐格式
  - : 包括MP3, WMA, ASF
- ○固件升级
- : 通过下载固件升级获得最新功能 支持多种语言的图像液晶显示屏
  - : 配有图像液晶显示屏支持超过30种语言文字显示
- ○FM收音机
  - :自动搜索并记忆频道,收听FM广播更方便
- ○6种EQ模式
- Xtreme EQ :五个频段自由调节Xtreme EQ
- 图形化用户界面
- 便捷的浏览功能
- 支持多达8级共500个文件夹, 1500个文件
- ○定制自己的播放列表
- o MP3直接录制压缩编码(除iFP-340外)
- 录制FM广播,语音,或用Line-in从其他音频设备录制 :语音录制时可以由AGC自动控制音量(iFP-340:只可录制语音)
- o附送便携挂绳

目示

iRiver网站 2 独特功能 3 目录 4			
1.控制图示         正面,侧面1	收录 录	赏音乐 听FM广播 制FM广播 制语音 外部音频设备录制	47~50 51
<b>2.基本操作</b> 基本操作8	 ~11		54~57
基本软件操作 1	2~16 浏 7 播	常用操作 览功能 放模式 序模式	59~60
管理文件夹和文件 2	EQ 8~23 菜 4~27	模式 单设置	64
◆ 苹果电脑(MACINTOSH)	2~33 故	源(电池) 障排除	76 77 78
(适用于MAC)	产		79 80
	8 9~40		
连接播放机/文件传输			
播放机和文件传输 4 播放机和文件传输/文件删除4	2~44 		
4	4		



5



※ iFP-340不支持FM收音机和Line-In录音



- 1. 液晶显示屏 2. 选择前一曲目或收音机频道
- 3. 增加音量
- 4. 选择后一曲目或收音机频道
- 5. 减少音量
- 6. 浏览/菜单功能 7. 开始/停止播放,选择收音机 模式或关机
- 8. 选择EQ模式,A-B区段重复, FM收音机自动记忆频道

 $\mathsf{EQ}:\mathsf{NORMAL}\to\mathsf{ROCK}\to\mathsf{JAZZ}\to$ CLASSIC→ U BASS → METAL → Xtrm EQ

9. 选择功能,播放模式, 开始/停止录音



向上推导航键增加音量 向下推导航键减低音量



● FM收音模式下选择立体声



## 浏览导航

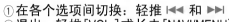


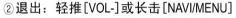
点击[NAVI/MENU]后,向上或下推导航键查找要听的曲目,再点击[NAVI/MENU]或 ▶/■ 或轻推 ▶▶ 选择曲目

轻推 I◀■ 回到上一级文件夹 如果没有上一级文件夹,将会中止浏览

### 菜单

### 长击[NAVI/MENU]进入菜单设置





③选择:点击[NAVI/MENU]

# 模式

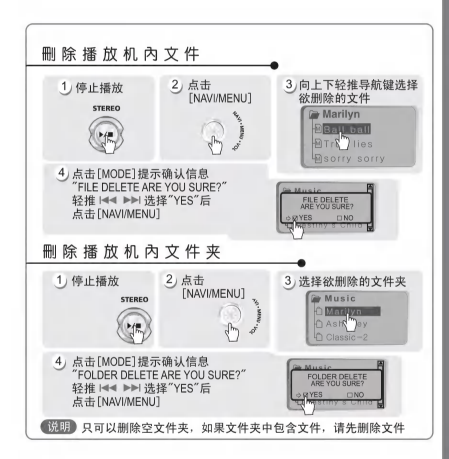




在播放音乐时,点击[MODE/REC]切换播放模式, 如重复播放或随机播放

# 长击[MODE/REC]: 可以选择MP3播放或FM收音或录音功能





○ 将随机安装光盘插入光驱,会自动运行出现下图所示的 安装画面



- O 如果安装程序未自动启动, 请运行光盘里的"setup.exe", 安装程序会启动
- 随机安装光盘包含以下内容:
  - 驱动程序
  - iRiver Music Manager (音乐管理器)
  - MoodLogic
  - 适用MAC电脑的音乐管理器
- 播放机内可以存储MP3或其他格式文件。可以使用管理器上传除音乐(MP3, WMA, ASF)以外的其他文件
- ○下载最新固件请到官方中文网站www.iRiverChina.com
- 如果电脑操作系统是Windows2000或WindowsXP,请使用管理员登录

### 系统要求(Windows)

- Pentium 133MHz 或更快
- USB 接口
- Window 98SE / ME / 2000 / XP
- CD-ROM
- 10MB 空闲硬盘空间







# 在 Windows XP 安 装





# 2.播放机和文件传输

1) 下载至iRiver播放机 用USB线连接播放机和电脑后启动iRiver Music Manager音乐管理软件

】选择要下载到播放机里的文件或 文件夹

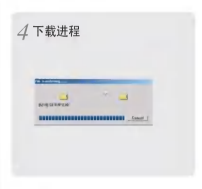


2 选择要保存在播放机里的位置



3点击下载按钮或选择菜单"传输-下载"将选定文件下载到播放机









### 2)上传至PC个人电脑

用USB线连接播放机和电脑后启动iRiver Music Manager音乐管理软件

】选择要上传到电脑里的文件或 文件夹



2 选择要保存在电脑里的位置



3 点击上传按钮或选择菜单"传输-上传"将选定文件上传到电脑



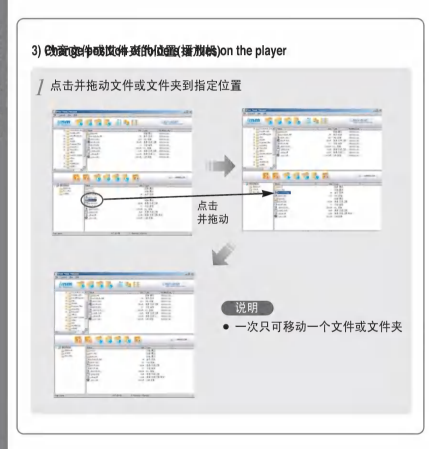


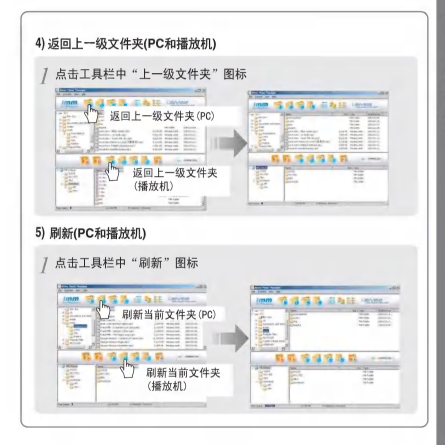
# 5 上传完成

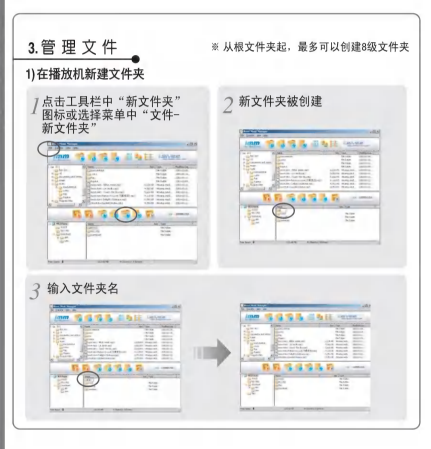


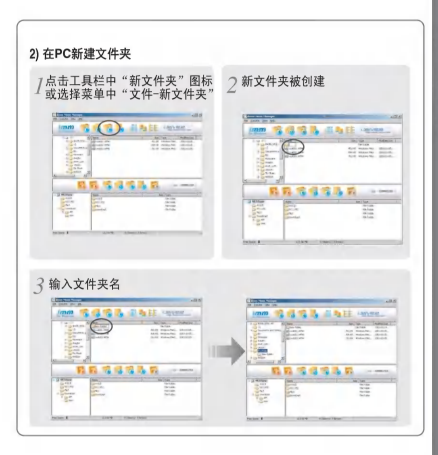
### 注意

- -基于版权条例,音乐格式文件(MP3, WMA, ASF)不可从播放机中上传至电脑
- -可以从播放机中上传录制的FM或声音文件至电脑



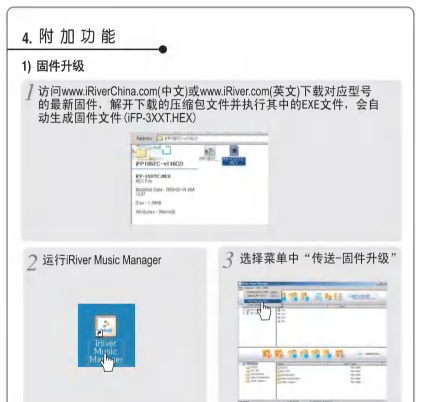


















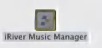


### 1) Mac OS X

】双击光盘中"MAC OS->OS X ->IRIVER MUSIC MANAGER FOR MAC OS X.DMG",系统会 创建一个名为"iRiver Music Manager"的临时驱动器图标



3 安装完成



2 打开iRiver Music Manager "驱 动器"将iRiver Music Manager 图标移至桌面或Dock



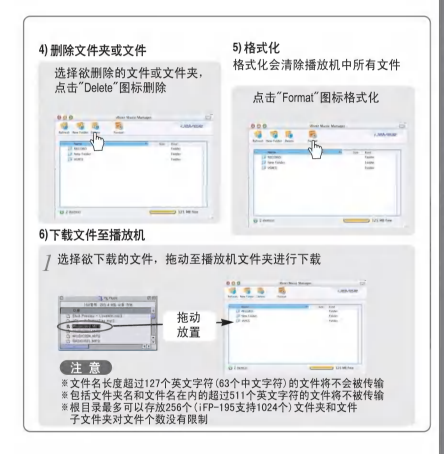
### 系统要求(Mac)

- Mac OS 9.2.2 或以后版本
- Mac OS X 10.1.4 或以后版本
- CarbonLib 1.6 或以后版本
- ◆ CarbonLib 更新方法

 $\begin{array}{c} \text{OS X : Apple Menu} \rightarrow \text{System Preferences} \\ \rightarrow \text{System} \rightarrow \text{Software Update} \end{array}$ 

OS 9 : Control Panels → Software Update





# 7)上传文件至电脑

选择欲上传的文件,拖动至电脑文件夹进行上传



#### 注意

- -基于版权条例,音乐格式文件(MP3, WMA, ASF)不可从播放机中上传至电脑
- 可以从播放机中上传录制的FM或声音文件至电脑



# 什么是MOODLOGIC?

- 使用MoodLogic,你可以 ·更方便地搜索电脑中的音乐并创建自定义曲目组合 ·更方便地管理音乐文件 ·在播放机和电脑间传输文件 ·自动创建ID3曲目信息

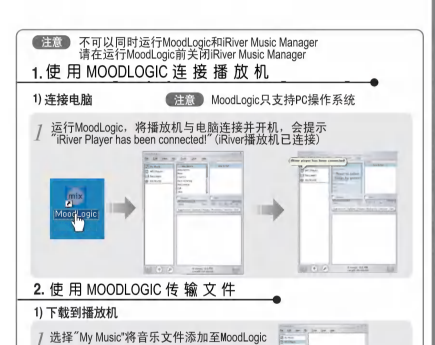
以上仅是对MoodLogic的简介,更多信息请查看软件的帮助文档, 或访问网站www.MoodLogic.com

















# 欣赏音乐





# ?将HOLD开关推至"OFF"



# 3点击播放键开机



**4 选择曲目**|**◄ 4** : 选择前一首

▶▶ : 选择后一首

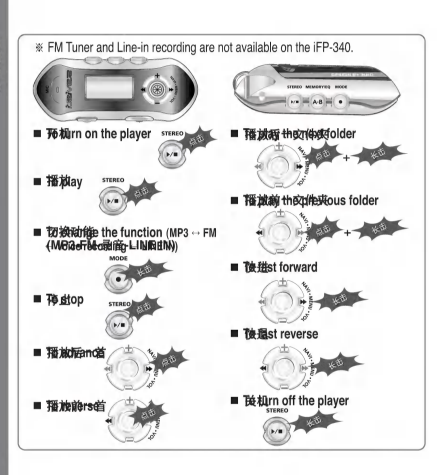


- 5 调节音量 +:增大音量 -:减小音量



# 说明

- 开启HOLD时,其他按键将不起作用 在停止播放MP3或录音待机 状态下,播放机会按照功能 设定中"STOP POWER OFF"的 时间自动关机(请参考第77页)





# 选择频率 (FM87.5MHz - 108MHz)

1) 轻推 ◄ , ▶▶ 改变频率



(例如:88.15->88.20)

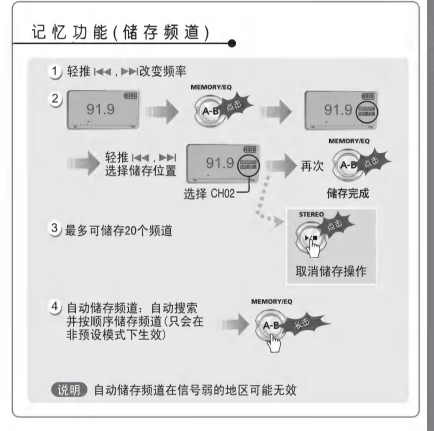
2) 搜索频道:点击[NAVI/MENU]键,切换至非预设模式,长推 I◀◀,▶▶I 搜索前一个或后一个频道



3) 预设模式:点击[NAVI/MENU]键,切换至预设模式(屏幕上显示PRESET),轻推I◀◀,▶▶I选择前一个或后一个已储存的预设频道

(例如:89.1->91.9)

89.1 Bassar
91.9 Bassar
93.1 Bassar
93.1 Bassar
100



# 开始录制



在播放FM广播时点击 [MODE/REC]键



# 停止录制



再次点击[MODE/REC]键停止录制 录制的文件保存为TUNER000.REC, 保存在TUNER文件夹





RECORD
RTUNER000.REC
RTUNER001.REC
RTUNER002.REC

# 播放录制的文件

切换至MP3播放模式后,选择TUNER文件夹下的文件,点击 ▶/■键

# 暂停录制

播放时点击 ▶/■ 暂停录音,再次点击 ▶/■ 继续录音

注意 录制时音量不可控制



# 停止录音

# / 点击MODE/REC键



Remain time
01:02:00

MONO 32KHz 32KBPS

# 播放录制的文件

# 点击PLAY/STOP键



# 暂停录音

点击 ▶/■ 暂停录音 点击 ▶/■ 继续录音

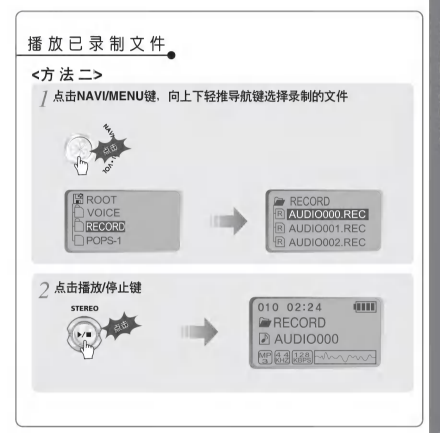
# 说明

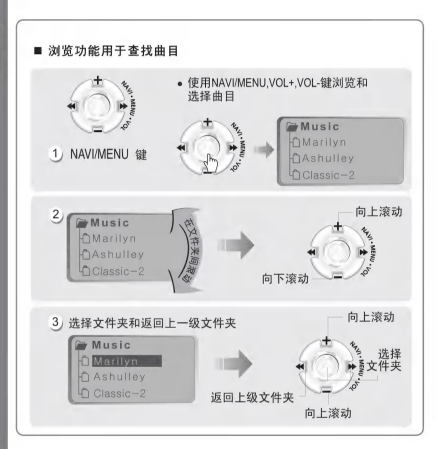
- 录音的文件名格式为VOICE000. REC, 保存在VOICE文件夹
- 如果屏幕上显示-00.00.00-,表示播放机无可用空间进行录音请删除部分文件或文件夹以提供空间录音(请参考第11/26页)
- 请将音源和播放机保持一定距离以保证录音不会失真







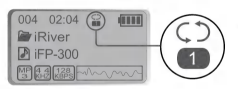






# 模式(播放模式)

可以选择多种播放方式 请参考控制设置(第74页)用户自定配置



◆按MODE/REC键时, 此图标会随之改变

# ■ REPEAT 重复

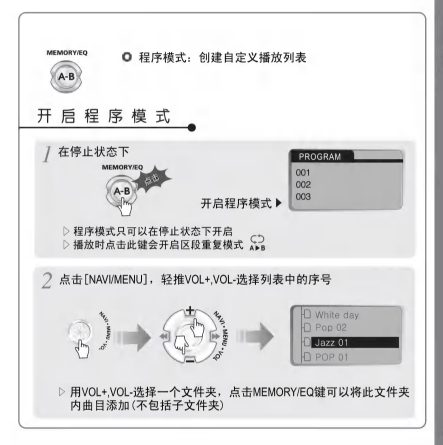
0=	重复播放同一首音乐
D	播放文件夹中所有的音乐后停止
00	重复播放文件夹中所有的音乐
() A	重复播放所有音乐

# ■ SHUFFLE 随机

SFL	随机播放所有音乐后停止	
SFL 1	随机重复播放一首音乐,向前或后跳进会随机选择另 一首音乐重复播放	
SFL	随机重复播放文件夹中所有音乐后停止	
SFL DA	随机重复播放文件夹中所有音乐	
SFL	随机重复播放所有音乐	

# ■ INTRO 试听

INTRO: 按顺序播放每首音乐的前十秒 INTRO HIGHLIGHT: 跳至每首音乐的一分钟处然后播放十秒, 这里一般是每首音乐的精华部分





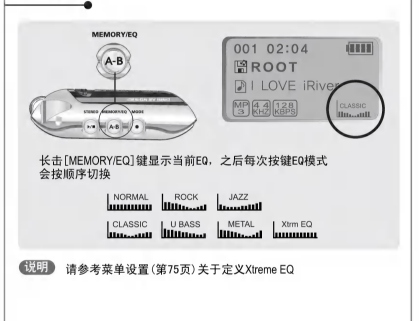
# 删除列表中的文件

在列表中选择欲删除的文件,点击MEMORY/EQ键,播放列表会自动更新

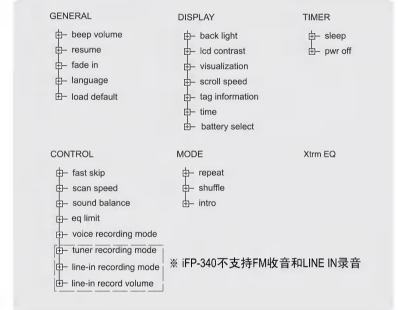
■ 欲删除列表中所有文件,长击MEMORY/EQ键



# EQ 模式

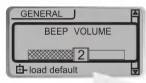


# □ 功能设置可能因固件版本不同而改变用户可以自定义设置设置





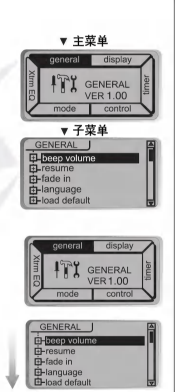
- 长击[NAVI/MENU]键可显示功能菜单
- 由六个包含子菜单的主菜单组成



在子菜单中进行设置

- 在菜单间切换轻推 I■ ◆ ► 在菜单间移动
- ■从主菜单进入子菜单

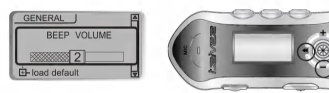




# ■进入详细设置







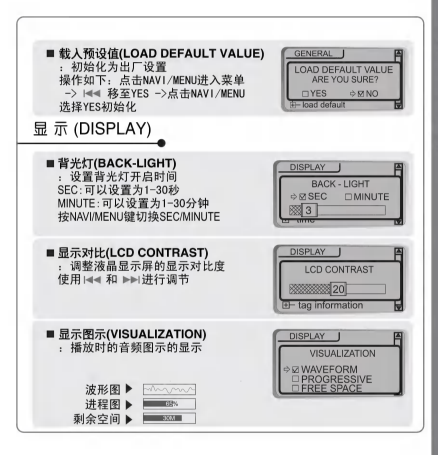
# ■ 退回主菜单



# ■ 退出菜单设置









■ 滚屏速度(SCROLL SPEED) :设置歌曲名滚屏速度,可以为 1x/2x/4x

Vertical: 从下到上滚动字幕 Horizontal: 从左到右滚动字幕



■ TAG信息(TAG INFORMATION) ON: 显示 ID3信息或歌词(如果有的话) OFF: 显示文件名

\*在播放时打开TAG信息,将从下首 开始显示



#### ■ 时间(TIME)

NORMAL: 显示过去时间 REMAIN: 显示剩余时间

\*对于VBR(动态比特率)文件,时间

可能不精确



### ■ 电池选择(BATTERY SELECT)

: 选择当前使用电池种类 RECHARGEABLE: 可充电电池

ALKALINE:碱性电池







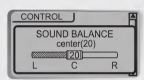
: 设置快进/退的速度, 可以为1x/2x/4x/6x



# ■ 滚屏速度(SCROLL SPEED)

: 设置歌曲名滚屏速度,可以为 1x/2x/4x

Vertical: 从下到上滚动字幕 Horizontal: 从左到右滚动字幕



## ■ EQ限制(EQ LIMIT)

ON: 减少EQ设置对音质的影响 OFF: 关闭EQ限制,但可能有时会有 少许噪音



### ■ 录音模式(VOICE RECORDING MODE)

设置录音时的音质

比特率: 8Kbps-160Kbps 采样率: 11.025KHz-44.1KHz

AGC ON: 当录音时,播放机将自动调节音量适合在音源比较远的情况下录制,

但音质可能较设置为0FF时低

AGC OFF: 关闭AGC



\* MONO: 单声道 STEREO: 立体声



设置录制FM收音时的音质\* 比特率: 8Kbps-160Kbps 采样率: 11.025KHz-44.1KHz



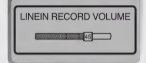
#### ■ LINE-IN录音模式 (LINEIN RECORDING MODE)

设置从LINE-IN录音时的音质\* 比特率: 8Kbps-160Kbps 采样率: 11.025KHz-44.1KHz



#### ■ LINE-IN录音音量 (LINEIN RECORDING VOLUME)

设置从LINE-IN录音时的音量 可设置值为0-64



### ■ 设置录音模式的操作方法(适用以下模式)

- Voice recording mode/Tuner recording mode/Linein recording mode



1. 选择录音模式

2. 点击NAVI/MENU键切换 选项 (如AGC ON/OFF, MONO/STEREO,Sample rate,Bit rate) 3. 向左右轻推导航键进行 设置(如AGC ON/OFF, MONO/STEREO,Sample rate,Bit rate)

4. 向下推导航键退出

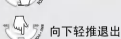
注 意 电量低时电量指示器闪烁,此时不可录音



- 重复模式/随机模式(REPEAT MODE/SHUFFLE MODE) :设置在播放状态下可供选择的播放模式(可多选),向左右轻推 导航键移动光标,点击[NAVI/MENU]键选择
  - ▼ 例如

向左右轻推◀ 移动光标









- ▷只有被选中的模式才可以在播放状态下长按[MODE/REC]使用 请参考第59-60页

■ 试听模式(INTRO MODE) 0FF: 关闭试听模式 0N: 播放每首音乐的前十秒 HIGHLIGHT ON: 从音乐的1分钟处

播放十秒



# **Xtreme EQ**

■ Xtreme EQ 用户可以自由调节EQ均衡器 共有5个频段可调,3dB为一档, 设置值为-12dB至+12dB



■ 如何设置

1. 向左右轻推导航键选择频段



2. 向上下轻推导航键进行调节



3. 点击播放/停止键退出



# 安装电池



3 关闭电池仓盖



2 装入电池 请注意正负极方向



# 注意

- 为避免漏液,请在长时间不使 用播放机时取出电池
- 电池电量用尽后请及时将电池 取出发生漏液后,请使用干燥的布 擦拭后再放入新电池

●如果检查这些症状后问题仍然存在,请联系经销商或iRiver的售后服务部 (网上售后服务支持http://www.iRiverChina.com)

<b>7.</b> 4₺ π +п	● 检查电池是否放置正确
不能开机	● 检查HOLD键是否开启(ON), 请设置为OFF
	● 尝试放入新电池
耳机不发声	<ul> <li>◆检查音量是否设置为"0",查看耳机是否接好</li> <li>◆检查插头是否污浊,使用干燥清洁的布擦拭</li> <li>● 受损的MP3或WMA文件可能导致无声或噪音,请在电脑上检查文件是否受损</li> </ul>
液晶显示屏显示乱码	● 检查MENU->GENERAL->LANGUAGE查看语言 选择是否正确
FM接收效果差	● 调整播放机和耳机的位置 ● 关闭附近的电气设备
	● 耳机同时有天线的作用,请调节
不坐下#MD2立件	<ul><li>检查电池电量</li><li>检查电脑与播放机连线是否牢固</li></ul>
不能下载MP3文件	<ul><li>● 检查音乐管理软件是否运行正常</li><li>● 检查播放机是否空间已满</li></ul>

# 关于安全保护

- 行走或运动时的震动并不会影响到播放机,但是从高处跌落或被重物撞击,仍然会造成播放机损伤
- 防止液体渗入播放机,不要使播放机靠近热源,不要放在一个有阳 光直射,过多灰尘以及沙子,雨水,湿气的地方,避免震动,不要 开盖放置或放在车窗紧闭且高温的车内
- 长时间不使用播放机时请将电池取出,以免电池漏液损坏播放机

# 关于耳机

#### ■ 交通安全

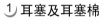
在驾驶机动车辆和骑自行车时不要戴耳机,这样可能会出交通意外,在有些地方这样做是违法的。行走时用大音量听也很危险,尤其是 在交叉路口。要注意在有危险存在的环境中保持警惕或停止使用

### ■ 保护听力

不要用高音量收听。专家建议避免连续的、大声的、长时间的播放。 如果你感觉耳中有响声,要降低音量或停止使用

## ■ 为他人着想

使音量保持在适中水平。这样您可以听到外边的声音同时也不会影 响他人





3) 安装光盘







4) 使用手册/ 质量保证卡

5) 电池一节(AA五号) 6) 挂绳







7 便携袋 (iFP-390T,iFP-395T附送)

8 臂带 (iFP-390T,iFP-395T附送)

9) 音频转录线 ) (iFP-340无)







※ 实物可能与图片不同,以实物为准;随机附件变动恕不另行通知

# ■ 未经著作权人许可传播MP3音乐违反国际版权保护条例

存储量	64MB	128MB	256MB	512MB
型号	iFP-340	iFP-380T	iFP-390T	iFP-395T
FM收音机	不支持	支持	支持	支持
MP3压缩录音	不支持	支持	支持	支持

类别	项目	描述			
	收音频率范围	87.5 MHz ~ 108 MHz			
	耳机输出	(L)12 mW + (R)12 mW (16 Ohm) max. Volume			
FM收音机	信噪比	50 dB			
	天线	Headphone/Earphone-Cord Antenna			
尺寸		91 x 35 x 26.7 mm			
重量		约35克(不包括电池)			
		约55克(包括电池)			
电池		一节AA(五号)碱性电池			
	频率范围	20 Hz ~ 20 KHz			
音频	耳机输出	(L)12 mW + (R)12 mW (16 Ohm) max. Volume			
	信噪比	90 dB(MP3)			
音乐	文件格式	MPEG 1/2/2.5 Layer 3, WMA, ASF			
格式支持	比特率	8 Kbps ~ 320 Kbps			
	TAG信息	ID3 VI, ID3 V2 2.0, ID3 V2 3.0, ID 3 V2 4.0			
MP3压缩格式		MPEG 1 / 2 / 2.5 Layer3			
LCD		4行点阵式背光			
语言		39种			
录音		参518:20小時   参536:00小時   参572:00小時   参5144:00小時   後kbps, 64 MB)   (8kbps, 128 MB)   (8kbps, 256 MB)   (8kbps, 512 MB			
最大播放时间		约24小时(128kbps, MP3, 音量: 20, EQ Normal)			
USB		USB 1.1			
工作温度		零下5-40摄氏度			



简体中文: www.iRiverChina.com 英文: www.iRiver.com